





BUDYNEK LABORATORIUM BADAŃ OGNIOWYCH

OZNACZENIA

-  DN 50 INSTALACJA HYDRANTOWA PROJEKTOWANA - RURA STAL. 20CC Z IZOLACJĄ GR. 50 MM I KABELEM GRZEJNYM
-  HP52 HYDRANT NAŚCIENNY HP 52 Z ZAWODEM HYDRANTOWYM DN 50 I WĘZEM PŁASKIM SKŁADANYM H62-20M
-  DN 100 INSTALACJA HYDRANTOWA ISTNIEJĄCA
-  CZĘŚĆ ZASIĘGU PROJEKTOWANEJ INSTALACJI HYDRANTOWEJ

BIURO INŻYNIERSKIE - ANTOSIK Ciszewska 3/4 02-443 Warszawa tel. 863 72 83			
Nazwa obiektu: Instytut Techniki Budowlanej Oddział Mazowiecki w Pionkach			
Adres obiektu: 29-670 Pionki ul. Przemysłowa 2 działka nr 144/03 obręb Pionki			
Temat projektu: Zabudowa estakady sumicyi przepływowo Q=12,5l przez zaduszenie i osłony przesłonięte oraz powierzeńi składowe, montażowej i manewrowe			
Tytuł rysunku: RZUT INSTAL. P.POŻ - UZUPELNIENIE			
Prace projektu: Projekt Wykonawczy Zamienny Etap 1		Skala: 1:100	
Projektował: mgr inż. Andrzej Łukomski	SI-64.1.063	Wzrost: 3.01.2018	Strona: 1/1
Sprawdził: mgr inż. Gabriela Romanuk	SI-603.1.017	3.01.2018	Nr rys. 44-21.14
Nr arch.:	Nr upr.:	Podpis:	Data: